



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 205]

नई दिल्ली, शुक्रवार, सितम्बर 1, 2000/भाद्र 10, 1922

No. 205]

NEW DELHI, FRIDAY, SEPTEMBER 1, 2000/BHADRA 10, 1922

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 1 सितम्बर, 2000

सं० 32 (आर. ई.-2001)/1997-2002

फा० सं० 01/85/44/19/ए एम-2001/डी ई एस-6.—समय-समय पर यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 1997-2002 के पैराग्राफ 4.11 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-1, 1997-2002 के पैराग्राफ 7.8 और 7.10 तथा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997-2002 की ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति के पैराग्राफ 4.11 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, एतद्वारा, यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997-2002 में निम्नलिखित संशोधन/शुद्धियां करते हैं।
3. मानक निविष्ट उत्पादन मानदण्डों की विवरणिका में जैसा कि यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 1997-2002 में निहित है, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “क” में जैसाकि उल्लेख किया गया है, उचित स्थानों पर संशोधन/शुद्धियां की जाएंगी।
4. जैसाकि नीचे उल्लेख किया गया है: मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों की

विवरणिका में उचित स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएंगे—

रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं० क-2449 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात्, क्रम सं० क-2450 से क-2469 तक की नई प्रविष्टियाँ इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ख” के अनुसार जोड़ी जाएगी ।

खाद्य उत्पाद

क्रम सं० ड.-73 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात्, क्रम सं० ड.74 पर नई प्रविष्टि इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ग” के अनुसार जोड़ी जाएगी ।

प्लास्टिक उत्पाद

क्रम सं० ज 414 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात्, क्रम सं० ज 415 से ज 416 तक की नई प्रविष्टियाँ इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “घ” के अनुसार जोड़ी जाएगी।

वस्त्र उत्पाद

क्रम सं० ज-324 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात्, क्रम सं० ज-325 से क्रम सं० 326 तक की नई प्रविष्टियाँ इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “ड.” के अनुसार जोड़ी जाएगी ।

विविध उत्पाद

क्रम सं० ट 126 पर मौजूदा प्रविष्टि के पश्चात् क्रम सं० ट 127 की नई प्रविष्टि इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक “च” के अनुसार जोड़ी जाएगी ।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है ।

एन० एल० लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक "क"

संशोधन / शुद्धियां

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन / शुद्धियां
1	2	3	4

1. 7 रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद निर्यात मद के विवरण में संशोधित करके
क्रम सं० क- 10 निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:

1. इथाइल -6-फ्लूरो-7-क्लोरो 1, 4-
डीहाइड्रो 4-ओकिसो कवीनोलाइन-3
कार्बोजाइलिक एसिड (नोरफ्लोक्सासिन
इंटरमीडिएट.)

2. 9 रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों
क्रम सं० क 32 को हटा दिया जाएगा ।

3. 54 रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों
क्रम सं० क 319 को निम्नलिखित के साथ प्रतिस्थापित किया
जाएगा:

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 319	नोरैनड्रो स्टीनिडियोन (नोरडियोन)	1 किग्रा.	1. डी एच ए एसिटेट 2. क्लोरोफोर्म 3. साइम्लो हैक्जेन 4. मिथानोल	2.10 किग्रा. 12.13 किग्रा. 6.43 किग्रा. 5.58 किग्रा.

4. 67 रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण में
क्रम सं० क- 425 निम्नलिखित अतिरिक्त मद (मात्रा सहित)
को जोड़ा जाएगा:
1. एन. बुटाइल आइसोसायानेट 0.493 किग्रा.
अथवा

एन. बुटाइलेमाइन

0.358 किग्रा.

5. 71

रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद
क्रम सं० क- 465

इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्ड
को निम्नलिखित के साथ प्रतिस्थापित किया
जाएगा:

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मद
क.465	4,4-डाइफ्लोरो डाइफिनाइल -2 सल्फोनिक एसिड (एफ सी. एसिड)	1 किग्रा.	1. पारा नाइट्रो क्लोरो बेंजीन 2. पारा नाइट्रो एनीलाइन	0.70 किग्रा. 0.62 किग्रा.

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियां
6.	208	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1670	क्रम सं० 8 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा: “रेलेवेंट पोलीस्टर कोर्ड कॉटन कोर्ड”
7.	268	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2010	इस प्रविष्टि के अन्त पर मौजूदा पाद टिप्पणी को हटा दिया जाएगा ।
8.	269	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2016	क्रम सं० 3 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा: “3. बोरोन टाइफ्लुओरो गैस(बी एफ 3 गैस)”
9.	278	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2090	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा सहित) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा: “1. बेनजाइल क्लोराइड 1.253 किग्रा. अथवा टोलुइन 0.85 किग्रा.
10.	294	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2202	क्रम सं० 5 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) वैकल्पिक अतिरिक्त मद को जोड़ा जाएगा: अथवा इरगोनोक्स 1330”
11.	302	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद	क्रम सं० 10 पर आयात मद के विवरण में

		क्रम सं० क 2263	निम्नलिखित अतिरिक्त मद (मात्रा में किसी भी तरह के परिवर्तन के साथ) को जोड़ा जाएगा: “10 मिथाइल आयोडाइड अथवा आयोडीन”
12.	306	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2299	क्रम सं० 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “हैन्कस साल्ट - ग्लुटामिन सहित और सोडियम बाइकार्बोनेट रहित न्यूनतम आवश्यक मीडियम (एम ई एम) पाऊडर”
13.	311	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० -क 2316	निर्यात मद का विवरण ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- डी(-) “डीहाइड्रो फिनाइल एलसीन”
14.	314	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० 2338	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को हटा दिया जाएगा ।
15.	319	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2381	इस प्रविष्टि के तहत मानदण्ड को हाटा दिया जाएगा ।
16.	319	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2382	इस प्रविष्टि के तहत मानदण्ड को हाटा दिया जाएगा ।
17.	321	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० 2389	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्ड को निम्नलिखित के साथ प्रतिस्थापित किया जाएगा:
क्रम सं० निर्यात मद मात्रा आयात मद अनुमत मद			

-क 2389	2-मसैप्टो-5-मीथोक्सी बेंजीमीडाजोल	1 किग्रा.	1. पारा एनीसीडाइन 1.77 किग्रा. 2. डाइमिथाइल कार्बोनेट 1.68 किग्रा. 3. थियोनाइल क्लोराइड 1.69 किग्रा. 4. डाइमिथाइल फोर्माइड 1.00 किग्रा. 5. हाइड्रोक्सी प्रोपाइल मिथाइल सैलुलोज फथालेट 0.06 किग्रा.
18.	321	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० 2393	क्रम सं० 3 की आयात मद की मात्रा को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा: “0.730 किग्रा.”
19.	507	इंजीनियरिंग उत्पाद	1. निर्यात के विवरण को संशोधित करके

		क्रम सं० ग 396	<p>निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:</p> <p>“फोर्जड नॉन एलाय स्टील बालज”</p> <p>2. आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:</p> <p>“नॉन एलॉय स्टील वायर रॉड”</p>
20.	551	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग 512	<p>1. इस प्रविष्टि के नीचे पाद टिप्पणी सं० 3 को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:</p> <p>“क्रम सं० 3(3) क, ख, छ, ड, 3(2) ख, (1); ठ, त, थ, ध और 1(2) पर आयात मदों को स्टील इनगोट्स के निर्यात के मामले में अनुमति नहीं दी जाएगी।</p> <p>2. इस प्रविष्टि के नीचे पाद टिप्पणी सं० 4 को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:</p> <p>रोल्ड ब्लूमस/बिलेट्स/स्लैबज के मामले में क्रम सं० 1(2) 3(2), ग ड और 3(3) 9क), (ख) पर आयात मदों को अनुमति नहीं दी जाएगी तथापि, कन्टीन्यूएस कास्ट ब्लूमज से बने रोल्ड बिलेट्स के निर्यात के मद्दे इन मदों को अनुमति दी जाएगी।”</p>
21.	609	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं० ग 841	<p>1. निर्यात के संशोधित विवरण को निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए:-</p> <p>“स्टेनलैस स्टील सहित एलॉय स्टील से बने फोर्जड स्टील बॉल”</p> <p>2. आयात के संशोधित विवरण को निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए:-</p> <p>“संगत ग्रेड की स्टेनलैस स्टील वायर छड़ों सहित एलॉय स्टील वायर छड़ें”</p>
22.	621	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम सं. ग 915	<p>1. निर्यात के संशोधित विवरण को निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :-</p> <p>“कोल्ड रोल्ड एलॉय स्टील हार्डन्ड और टैम्परड सॉ ब्लेड/कोल्ड रोल्ड नॉन एलॉय स्टील सॉ ब्लेड”</p> <p>2. आयात संख्या 1(मात्रा सहित) के विवरण को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से</p>

			<p>पठित किया जाएगा :-</p> <p>“1(क) हॉट रोल्ड नॉन एलॉय - 1.20 मी.टन स्टील स्ट्रिप्स</p> <p>अथवा</p> <p>1(ख) हॉट रोल्ड नॉन एलॉय - 1.20 मी.टन एच.आर.कॉयल्स”</p> <p>टिप्पणी :- एलॉय स्टील ब्लेड के केवल निर्यात और मद 1(क) के केवल आयात को अनुमत किया जाएगा तथा नॉन एलॉय स्टील ब्लेडों के केवल निर्यात और आयात मद 1(ख) के केवल आयात को अनुमत किया जाएगा ।</p>
23.	667	इंजीनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग 1075	<p>(i) आयात मद क्र.सं.1 के विवरण को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा</p> <p>1. एच आर स्टील - 1.83 किग्रा./निर्यात प्लेटें/कॉयल उत्पाद में किग्रा. अंश (8 मि.मी से 15 मि.मी.)</p> <p>(ii) आयात मद क्र.सं. 4 के विवरण को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए -</p> <p>4. संगत बियरिंग - निवल से निवल</p>
24.	722	इंजीनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग 1354	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा -

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मद
ग 1354	शल्य टॉकों वाली सुईयाँ (आई टाईप, फ्रैंच स्प्रिंग आई टाईप, एटरामैटिक टाईप सुईयाँ-) 250 मि.मी. लंबाई तक	1 किग्रा.	1. एस एस स्टील तार ए आई एस आई 420 श्रृंखला या समकक्ष	1.25 किग्रा.

25.	752	इंजीनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग 1489	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा -

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मद
ग 1489	एल सी वी/एच सी वी के लिए रियर एक्सल हाउसिंग एसेम्बली	1 किग्रा.	1. एच आर स्टील प्लेटें/कॉयल्स (8 मि.मी. से 15 मि.मी.) 2. फोर्जिंग (मशीनी) या फोर्जिंग (अपरिष्कृत) अथवा नॉन एलॉय/एलॉय स्टील छड़ें/रॉड्स/बिलेट्स ब्लूमस /इनगोट्स	1.83 किग्रा./निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश निवल से निवल 1.47 किग्रा./निर्यात उत्पाद में किग्रा.अंश 1.70 किग्रा./निर्यात उत्पाद में किग्रा.अंश

26.	15	इंजीनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग 1538 (सार्वजनिक सूचना संख्या 19 दिनांक 3.7.2000 द्वारा सन्निविष्ट की गई)	1. निर्यात मदों के विवरण को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा :- “नॉन एलॉय स्टील/लकड़ी/रबड़ हथ्यों से बने स्टील पाईप हथ्यों रहित या सहित 10 किग्रा. प्रति नग वजन वाले हथौड़े” 2. इस निविष्टि के अंत में निम्नलिखित पाद टिप्पणी जोड़ी जाएँगी :- “4 (क) (i)(ii)(iii) तथा (ख) में उल्लिखित आयात मदों को निर्यात किए जाने वाले उत्पाद के प्रकार को देखते हुए अनुमत किया जाएगा ।”
-----	----	--	--

27.	861	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज 24	<p>(i) आयात मद क्रम सं. 1 के विवरण को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पढ़ा जाएगा - “संगत एच डी पी ई/पी पी ग्रैन्युल्स/चिप्स”</p> <p>(ii) इस निविष्ट के अंत में निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाएगी - टिप्पणी : रंगीन मदों के निर्यात के विषय में संगत मुख्य रंगीन बैच को पॉलीमर के किग्रा. वजन/0.02 किग्रा. की दर से एक अतिरिक्त इनपुट के रूप में अनुमत किया जाएगा । परिणामतः संगत पॉलीमर की मात्रा 1.06 किग्रा./निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश तक कम हो जाएगी</p>		
28	882	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं0 ज-129	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:		
क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मद	
ज-129	245 /-3 प्रतिशत किग्रा. वजन के 2 मिली मीटर मोटाई की कोटिंग वाले इनलैंड लिनोलिअम फ्लोर कवरींग	100 वर्ग मीटर	<ol style="list-style-type: none"> कच्चा लाइनसीड ऑयल ग्रैन्युलेटिड कॉर्क/कार्क पाउडर बुड पाउडर गम रेसिन, गम कोपाल हाइड्रो कार्बन रेसिन टाइटेनियम डाइऑक्साइड रयूटाइल मोडिफाइड एक्रिलिक/स्ट्रेन को-पोलिमर इम्यूलेशन/डिसपर्शन पॉलिथलीन वैक्स फ्ल्यूरोपोलिमर पर आधारित एक्रेलिक/एनिओनिक सरफेक्टेन्टे के लिए टेद्रा मिथाइल डी-साइनडिडेन्ड इम्यूलसिफायर पर आधारित नॉन-आइओनिक/आइओनिक सरफेस 	<ol style="list-style-type: none"> 87.14 किग्रा. 5.21 किग्रा. 33.23 किग्रा. 17.12 किग्रा. 2.39 किग्रा. 28.40 किग्रा. 0.64 किग्रा. 0.16 किग्रा. 0.05 किग्रा. 	

29.	883	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं० 130	इस प्रविष्टि के तहत मानदण्ड निम्न द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे-
क्रमांक	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद अनुमत मात्रा
130	2.5 मि.मी. मोटाई के इनलेडलिनोलियम फ्लोर कवरिंग जिनकी कोटिंग वजन से 300 /	100वर्ग मी०	1. रॉ लिनसीड 110 किग्रा. 2. ग्रेनुलेटेड कोर्क/कार्क पावडर 5.51 किग्रा. 3. वुड पावडर 41.91 किग्रा. 4. गमरोसिन, गम कोपल 21.60 किग्रा. 5. हाइड्रो कार्बन रेसिन 2.39 किग्रा. 6. टिटैनियम डाइऑक्साइड 36.67 किग्रा. रुटाइल 7. मोडिफाइड एक्रिलिक/स्ट्रेन 0.64 किग्रा. को-पोलिमर इम्यूलेशन/डिसपर्शन 8. पॉलिथलीन वैक्स 0.16 किग्रा. 9. नॉन आयनिक/आयनिक/आयनिक 0.05 किग्रा. सफ्ट एक्टिव एजेंट बेसडआन टेद्रा मिथाइल डी-साइनडिडेन्ड इम्यूलसिफायर फार एक्रिलिक्स एनिआनिक सर्फैक्टेंट बेसडआन फलूरो पालीमर
30.	929	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज 333	(i) क्रम संख्या 1 में उल्लिखित आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा “संगत एच डी पी ई/पी पी ग्रैन्यूलस/चिप्स” (ii) इस निविष्टि के अंत में निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाएगी - टिप्पणी : रंगीन मदों के निर्यात के विषय में संगत मुख्य रंगीन बैच को पॉलीमर के किग्रा. वजन/0.02 किग्रा. की दर से एक अतिरिक्त इनपुट के रूप में अनुमत किया जाएगा । परिणामतः संगत पॉलीमर की मात्रा 1.05 किग्रा./निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश तक कम हो जाएगी ।
31.	932	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज 349	(i) क्रम संख्या 1 में उल्लिखित आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा

			<p>“संगत एच डी पी ई/पी पी ग्रैन्यूलस/चिप्स”</p> <p>(ii) इस निविष्टि के अंत में निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाएगी -</p> <p>टिप्पणी : रंगीन मदों के निर्यात के विषय में संगत मुख्य रंगीन बैच को पॉलीमर के किग्रा. वजन/0.02 किग्रा. की दर से एक अतिरिक्त इनपुट के रूप में अनुमत किया जाएगा । परिणामतः संगत पॉलीमर की मात्रा 1.03 किग्रा./निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश तक कम हो जाएगी ।</p>
32.	963	<p>वस्त्र उत्पाद</p> <p>क्र.सं.अ 31</p>	<p>1. क्रम सं. 1 में उल्लिखित आयात मद के विवरण के साथ वैकल्पिक मद (मात्रा सहित) जोड़ी जाएगी -</p> <p>अथवा</p> <p>1. पॉलिएस्टर सूती - 1.03 किग्रा./ मिश्रित ग्रे वस्त्र किग्रा.</p> <p>2. निम्नलिखित टिप्पणी इस मानदंड के नीचे जोड़ी जाएगी -</p> <p>टिप्पणी : अगर आयात सामग्री पॉलिएस्टर/सूती मिश्रित ग्रे वस्त्र है तो पी वी ए मद की अनुमति नहीं दी जाएगी ।</p>

अनुलग्नक "ख"

रसायन और संबद्ध उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2450	3 नाइट्रो-4-हाईड्रॉक्सी फिनाइल आरसोनिक एसिड (यू एस पी)	1 किग्रा.	1. परा नाइट्रो क्लोरो बैनजीन 2. हाईड्रोक्लोराइड एसिड कोन 3. सोडा ऐश 4. रिडक्शन ग्रेड आयरन पाउडर 5. आरसनिक ट्राईआक्साइड 6. सोडियम नाइट्राइट 7. कॉपर सल्फेट 8. कोन. नाट्रिक एसिड 9. कोन. सल्फ्यूरिक एसिड 10. सोडियम हाईड्रोक्साइड फ्लेक्स 11. ग्लेशिअल एसिटिक एसिड	1.691 किग्रा. 8.192 किग्रा. 2.717 किग्रा. 1.976 किग्रा. 1.691 किग्रा. 0.762 किग्रा. 0.085 किग्रा. 0.772 किग्रा. 3.705 किग्रा. 1.185 किग्रा. 1.444 किग्रा.
क 2451	एसीपीफाइलाइन	1 किग्रा.	1. एनहाइड्राअस थिओफाइलाइन 2. एनहाइड्रॉअस पाइपरेजाइन 3. मिथानोल	0.76 किग्रा. 0.31 किग्रा. 1.00 लि./किग्रा.
क 2452	सीट्राइमाइड सोल्युशन 40 प्रतिशत बी पी	1 किग्रा.	1. माइरिस्टाइल एल्कोहल टैक्निकल या माइरिस्टाइल डिमिथाइल एमाइन 2. मिथाइल इथाइल केटोन 3. लिक्विड ब्रोमाइन टैक्निकल या लिक्विड ब्रोमाइन 4. आइसोप्रोपाएल एल्कोहल	0.352 किग्रा. 0.42 किग्रा. 0.24 किग्रा. 0.192 किग्रा. 0.264 किग्रा. 0.264 किग्रा.
क 2453	लोमैफ्लोक्सएसिन एच सी आई	1 किग्रा.	1. 2,3,4, ट्राइफ्ल्यूरो एनिलाइन 2. इथाइल इथोक्सी मिथाइलीन मालोनेट (इ एम एम इ) 3. 2-मिथाइल पाइपरेजाइन	1.14 किग्रा. 1.68 किग्रा. 0.82 किग्रा.

			4. डाइथेल सल्फेट 5. पोटैशियम कारबोनेट 6. डिमिथाइल फोर्मेमाइड/ एसिटोनाइड्राइल	1.32 किग्रा. 1.18 किग्रा. 4.67 किग्रा.
क 2454	ट्रामेडोल हाइड्रोक्लोराइड	1 किग्रा.	1. साइक्लोहेक्सेनन 2. मेटा ब्रोमो एनिसोल या एन ब्रोमो एनिलाइन 3. कास्टिक सोडा/कास्टिक पोटाश 4. डिमिथाइल एमाइन 5. एमोनिअम क्लोराइड 6. 1,4 डिओसेन 7. टेट्राहाइड्रोफ्यूरन 8. आइसोप्रोपाइल एल्कोहल एसिटोन	1.50 किग्रा. 1.75 किग्रा. 2.51 किग्रा. 0.75 किग्रा. 1.0 किग्रा. 1.25 किग्रा. 2.00 किग्रा. 2.00 किग्रा. 1.50 किग्रा.
क 2455	डायरेक्ट ब्लैक ए डी एस (डायरेक्ट ब्लैक 168)	1 किग्रा.	1. पैरा नाइट्रो क्लोरो बैनजीन 2. नेफाथेलीन क्रूड 3. एनिलाइन ऑयल 4. मेटा फिनाइल डिआमाइन 5. सोडियम नाइट्रेट	0.797 किग्रा. 0.476 किग्रा. 0.121 किग्रा. 0.135 किग्रा. 0.273 किग्रा.
क 2456	पोलिएस्टर से बनी वस्तुएँ (पी ई टी/ पी बी टी)	1 किग्रा.	1. रैलिवेन्ट पॉलिएस्टर (पी ई टी/ पी बी टी रेसिन)	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश
क 2457	पोली-प्रोपेलीन (को- प्लाइमर) रेसिन	1 एम टी	1. प्रोपेलीन 2. इथाइलीन 3. एक्टिव शेक-103 4. ट्राईथाइल एल्यूमिनिअम 5. पी ई ई बी (एस सी ए) 6. एन्टीऑक्सीडेंट्स: इरगोनॉक्स - 1010/ इरगोनॉक्स - 3114/ इथानोक्स - 330/ अल्ट्रानॉक्स - 626/	0.980 मि. टन 0.070 मि. टन 0.064 मि. टन 0.215 किग्रा. 0.173 किग्रा. 1.486 किग्रा.

			इगोफोस - 168/ 7. एडिटिव्स: जिन्क ऑक्साइड/ हाइड्रोटास साइट डी एच टी-4क/ माइब्रो 18-6 ⁺ (जी एम एस)/ मिलाड 3988	1.821 किग्रा.
क 2458	मोनोइथाईल मैटा टोल्यू- इडाइन (एम ई एम टी)	1 किग्रा.	1. मैटा टोल्यूइडाइन	0.927 किग्रा.
क 2459	डीइथाईल मैटा टोल्यूइ- डाइन (डी ई एम टी)	1 किग्रा.	1. मैटा टोल्यूइडाइन	0.785 किग्रा.
क 2460	पिगमेन्ट रेड 53:1 (सी आई सं. 155851:1)	1 किग्रा.	1. बीटा नैफथोल 2. सी एसिड (2 एमिनो 5 क्लोरा टोल्यूइन सल्फोनिक एसिड)	0.325 किग्रा. 0.505 किग्रा.
क 2461	फिलड पोलिप्रोपलीन कम्पाउण्ड (जिसमें 30%+1% फिलर अंश है)	1 किग्रा.	1. पोलिप्रोपलीन 2. रैलिवेन्ट फिलर 3. एडिटिव्स	700.4ग्राम/किग्रा 309.0ग्राम/किग्रा 20.6ग्राम/किग्रा

नोट: 30%+1, से उच्चतर या कम फिलर अंश के मामले में, फिलर की मात्रा का परिकलन यथा अनुपात आधार पर फिलर अंश पर किया जाएगा। फिलर के कम या अधिक मात्रा पोलिमेर मात्रा में समायोजित किया जाएगा और योगात्मक स्तर को बनाए रखा जाएगा।

क 2462	सिफिक्जाइम यू एस पी	1 किग्रा.	1. 7-फिनेलेसीटामीडिओ-3-क्लो- रोमिथाइल सिफालोसपोरेनिक एसिड पैरा मिथोक्सेबेनजेल एस्टर (जी सी एल ई) या 7-फिनाइल एसीटामिडो-3- क्लोरोमिथाइल सीफम-4- कारबोक्सेलिक एसिड डिफिनाइल मिथाइल एस्टर (जी एस एल एच) 2. 4-क्लोरो-2-(जैड) मिथोक्सी कार्बोसिल मिथोक्सी एमिनो-3- ओक्सोब्यूटेरिक एसिड (सी एम	1.0 किग्रा. 3.00 किग्रा. 0.62 किग्रा.
--------	---------------------	-----------	---	---

			ओ बी ए) या अल्फा-2-एमिनो-थाजोल-4-वाई एल-अलफा-टर्ट, ब्यूटोक्सी कार्बोनेल 3. ट्रिफिनाइल फोसफाइन 4. ट्रिफिनाइल फोस्फाइट 5. फोसफोरस आक्सेक्लोराईड 6. एक्टिवेटिड कार्बन 7. साइक्लो हैक्सिन 8. डिमिथाइल फोर्माइड/एसिटोनाइट्राइल 9. मैथिलीन क्लोराईड/ इथाइल एसीटेट	
क 2463	क्वीनाइन सल्फेट बी पी/ बी पी/यू एस पी	1 किग्रा.	1. सिनकोना बार्क (क्वीनाइन 4.5 % + 1- 10% अंश) 2. टोल्यूइन	1.29 किग्रा. 1.22 किग्रा. 1.19 किग्रा. 0.48 किग्रा. 0.100 किग्रा. 0.22 किग्रा. 3.07 किग्रा. 17.83 किग्रा.
क 2464	इन्टेगरल ड्रिप लिट्रल विद इन लाइन ड्रिपर (ओ डी 16 मिमी., वाल थिस्कनैस 0.9 मिमी.)	100 मी. (लगभग वजन 4.734 किग्रा.)	1. एल एल डी पी ई 2. एल डी पी ई 3. कलर मास्टर बैच	26.79 किग्रा. 20.00 लि./किग्रा. 3.367 किग्रा. 1.421 किग्रा. 0.305 किग्रा.
क 2465	स्टार्च की कोटिंग सहित सैपरेटर पेपर 1 डी जैक-49 चौड़ाई 49 मिमी. और एडहेसिव न्यूनतम 34 प्रतिशत वजन में	1 किग्रा.	1. मोडिफाईड स्टार्च (सैलक्स) 2. मोडिफाईड स्टार्च (लॉनगम) 3. एडहेसिव (कोपोनियल) 4. एडहेसिव (किप्रोगम) 5. अनकोटिड सैपरेटर पेपर	0.086 किग्रा. 0.196 किग्रा. 0.053 किग्रा. 0.152 किग्रा. 0.54 किग्रा.
क 2466	एसिड पीला 49 कोलोसाइड पीला एफ जी (डाई 6% अंश)	1 किग्रा.	1. बीटा नैफथोल	0.285 किग्रा.
क 2467	एसिड नीला 193 कोलोन नेवी ब्लू आर	1 किग्रा.	1. बीटा नैफथोल 2. ट्वीटचैल ऑयल	0.455 किग्रा. 0.020 किग्रा.

क 2468	एल (डाई 59% अंश) पैरा क्लोरो फिनाइल एसीटिक एसिड	1 किग्रा.	1. पैरा क्लोरो टोल्यूइन 2. सोडियम साइनाइड	1.205 किग्रा. 0.415 किग्रा.
क 2469	एन-इथाइल 3- कार्बोमाइल साइनो 4- मिथाइल-6 हाइड्रोक्सी-2 प्यारिडोन	1 किग्रा.	1. सोडियम साइनाइड 2. एसिटो एसिटिक मिथाइल एस्टर 3. मोनो इथाइल एमिनो (70%)	0.852 किग्रा. 0.876 किग्रा. 0.730 किग्रा.

अनुलग्नक "ग"

खाद्य उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड. 74	पाप्रिका ओलिओरेसिन/ कैप्सिकम ओलिओरेसिन	1 किग्रा.	1. हैक्सिन	4.5 किग्रा.

अनुलग्नक "घ"

प्लास्टिक उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज 415	एस ए एन रेसिन से बनी वस्तुएँ (स्टाइरीन ऐक्रेलोनीट्राइल रेसिन)	1 किग्रा.	1. एस ए एन रेसिन (स्टाइरीन ऐक्रेलोनीट्राइल रेसिन)	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/ किग्रा अंश
ज 416	प्लास्टिक शार्पनर	1 नग	1. रैलिवेन्ट पॉलिएस्टरीन (जी पी पी एस/एच आई पी एस) मोल्डिंग पाउडर/ग्रेन्युअल्स 2. ब्लेड 3. स्कू	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा. /किग्रा. अंश नेट टू नेट नेट टू नेट

अनुलग्नक "ड"

वस्त्र उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
अ 325	कॉटन प्रिन्टिड फैब्रिक्स	1वर्ग मीटर	रैलिवेन्ट कॉटन प्रोसैस्ड फैब्रिक्स	1.01 वर्ग मीटर
अ 326	बिना अस्तर लगे पॉलिएस्टर जैकेट फायर हाऊस	1 किग्रा.	1. पोलिएस्टर स्टैपल फाइबर 2. पोलिएस्टर फिलामेन्ट यार्न	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा/ किग्रा अंश निर्यात उत्पाद में 1.04 किग्रा/ किग्रा अंश

अनुलग्नक "च"

विविध उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ट 127	जूट और जूट उत्पाद	1 मी.टन/ 1 किग्रा./ 1 नग	1. संगत पैकिंग सामग्री तैयार रूप में या पैकिंग सामग्री के विनर्माण हेतु प्रयुक्त किये जाने वाला संगत कच्चा माल	नेट +1% अवशिष्ट नेट +1% अवशिष्ट

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 1st September, 2000

No. 32 (RE-2001)/1997-2002

F. No. 01/85/44/19/AM-2001/DES-VI.—Attention is invited to Paragraph 4.11 of the Export and Import Policy 1997-2002, as amended and Paragraphs 7.8 and 7.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 1997-2002, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 1997-2002, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 4.11 of the Export and Import Policy 1997-2002, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/modifications and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended.
3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended, amendments/ corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.
4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.A-2449, the new entries from Sl.No.A-2450 to A- 2469 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

FOOD PRODUCTS

After the existing entry at Sl No.E-73, the new entry at Sl.No.E-74 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

PLASTIC PRODUCTS

After the existing entry at Sl No.H-414 , the new entries from Sl.No.H-415 to H-416 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

TEXTILE PRODUCTS

After the existing entry at Sl No J324, the new entries from Sl.No.J325 to J326 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No K126, the new entry at Sl.No.K127 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice

- 5 This issues in public interest.

N L LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	7	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A10	The description of export item shall be amended to read as under:- "1-ETHYL-6-FLUORO-7-CHLORO-1, 4-DI-HYDRO-4-OXO QUINOLINE-3-CARBOXYLIC ACID (NORFLOXACIN INTERMEDIATE)".
2.	9	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A32	The norm covered by this entry shall be deleted.

3.	54	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A319	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A319	Norandro Stenedione (Nordion)	1 kg	1. DHA Acetate 2. Chloroform 3. Cyclo Hexane 4. Methanol	2.10 kg 12.13 kg 6.43 kg 5.58 kg

4.	67	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A425	The description of import item at Sl. No. 1 (with quantity) shall be amended to read as under:- "1. N-Butyl Isocyanate - 0.493 kg OR N-Butylamine - 0.358 kg".
----	----	--	---

5.	71	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A465	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A465	4,4-Diamino Diphenyl amine – 2 Sulphonic Acid (F.C. Acid)	1 kg	1. Para Nitro Chloro Benzene 2. Para Nitro Aniline	0.70 kgs. 0.61 kgs.

6.	208	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A1670	The description of import item at Sl. No. 8 shall be amended to read as under:- “Relevant Polyester Cord/Cotton cord”.
----	-----	---	---

7.	268	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2010	At the end of this entry the existing foot note shall be deleted.
----	-----	---	---

8.	269	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A 2016	The description of import item at Sl. No. 3 shall be amended to read as under:- “3. Boron Trifluoride Gas (BF 3 Gas)”.
----	-----	--	---

9.	278	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2090	The description of import item at Sl. No. 1 (with quantity) shall be amended to read as under:- “1. Benzyl Chloride - 1.253 kg OR Toluene - 0.85 kg”.
----	-----	---	--

10.	294	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2202	In import item at Sl. No. 5 the following alternative item shall be added:- “OR Irgonox – 1330”.
-----	-----	---	--

11.	302	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2263	The description of import item at Sl. No. 10 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “10. Methyl Iodide OR Iodine”.
12.	306	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2299	The description of import item at S. No. 1 shall be amended to read as under:- “Minimum Essential Medium (MEM) Powder with Hanks Salt L – Glutamine and without Sodium Bicarbonate Base”.
13.	311	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2316	The description of export item shall be corrected to read as under:- “D(-) Dihydro Phenyl Glycine”.
14.	314	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2338	The norm covered by this entry shall be deleted.
15.	319	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2381	The norm covered by this entry shall be deleted.
16.	319	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2382	The norm covered by this entry shall be deleted.

17.	321	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2389	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2389	2-Mercapto-5-Methoxy Benzimidazole	1 kg	1. Para Anisidine 2. Dimethyl Carbonate 3. Thionyl Chloride 4. Dimethyl Formamide 5. Hydroxy methyl Cellulose phthalate	1.77 kg 1.68 kg 1.69 kg 1.00 kg 0.06 kg

18.	321	<u>Chemicals & Allied Products</u> Sl.No.A2393	In import item at Sl No. 3 quantity shall be amended to read as under:- “0.730 kg”.
-----	-----	---	--

19.	507	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C396	1.The description of export item shall be amended to read as under:- “Forged Non-alloy Steel Balls”. 2.The description of import item shall be amended to read as under:- “Non alloy steel wire rod”.
-----	-----	--	--

20.	551	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C512	(i) The foot note No. 3 below this entry shall be amended to read as under:- “Items of import at Sl. Nos. 3(iii) (a), (b), (g), (m), 3(ii) (b), (i), (l), (p), (q), (s) & 1(ii) shall not be allowed in case of export of steel ingots”. (ii) The foot note No.4 below this entry shall be amended to read as under:- “Items of import at Sl. Nos. 1(ii), 3(ii), (c), (m) & 3(iii) (a), (b) shall not be allowed in case of rolled blooms/ billets/ slabs. However, against export of rolled billets made from continuous cast blooms, these item shall be allowed”.
-----	-----	--	---

21.	609	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C841	<p>1.The description of export item shall be amended to read as under:- “Forged Steel Balls made of Alloy Steel including Stainless Steel”.</p> <p>2.The description of import item shall be amended to read as under:- “Alloy Steel Wire Rods including Stainless Steel wire rods of relevant grade”</p>
22.	621	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C915	<p>1. The description of export item shall be amended to read as under:- “Cold Rolled Alloy Steel Hardened and Tempered Saw Blades/Cold Rolled Non Alloy Steel Saw Blades”.</p> <p>2. The description of import item No. 1 (with quantity) shall be amended to read as under:- “1(a)Hot Rolled Non Alloy - 1.20 MT Steel Strips OR 1(b)Hot Rolled Non Alloy - 1.20 MT”. H.R. Coil</p> <p>Note:-“For export of Alloy Steel Blades, item 1(a) only shall be allowed for import For export of Non Alloy Steel Blades, item 1(b) only shall be allowed for import”.</p>
23.	667	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1075	<p>(i) The description of import item at No. 1 shall be amended to read as under:- “1. HR Steel Plates/Coils - 1.83 kg/kg (8 mm to 15 mm) content in the export product”</p> <p>(ii) The description of import item at Sl. No. 4 shall be amended to read as under:- “4. Relevant bearings - Net to Net”</p>

24.	722	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1354	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-.
-----	-----	---	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1354	Surgical Suture Needles (eye type French spring eye Type, atraumatic type Needles-) upto 250 mm Length.	1 kg	1. SS Steel wire AISI 420 series or equivalent	1.25 kg

25.	752	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1489	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-.
-----	-----	---	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1489	Rear Axle Housing Assembly for LCV/ HCV	1 kg	1. HR Steel Plates/Coils (8 mm to 15 mm) 2. Forgings (Machined) OR Forgings (Rough) OR Non alloy/ alloy steel bars/ Rods/ Billets/ Blooms/ Ingots	1.83 kg/kg content in the export product Net to Net 1.47 kg/kg content in the export product 1.70 kg/kg content in the export product.

26.	15	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1538 (Introduced vide Public Notice No. 19 dated 03.07.2000)	<p>1. The description of export item shall be amended to read as under:- “Non Alloy Steel Forged (Machined) Hammers upto 10 kg. pc. Wt. without Handle or with Handle made of Steel/Wood/rubber griped Steel pipe.”</p> <p>2. At the end of this entry the following foot-note shall be added:- “Import items at 4(a) (i), (ii), (iii) and (b) will be allowed with reference to the nature of the product to be exported.”</p>
-----	----	--	---

27.	861	<u>Plastic Product</u> Sl.No.H24	<p>(i) The description of import item at Sl. No. 1 shall be amended to read as under:- “Relevant HDPE/PP Granules/ Chips”</p> <p>(ii) At the end of this entry, the following Note shall be added:- Note: “In case of export of coloured items, relevant coloured master batches shall also be allowed as an additional input @ 0.02 kg/kg. weight of polymer and accordingly the quantity of relevant polymer shall be reduced to 1.06 kg/kg. content in the export product”.</p>
-----	-----	-------------------------------------	--

28.	882	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H129	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---------------------------------------	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H129	Inlaid Linoleum Floor Covering of 2.0 mm thickness having a coating weight of 245 +/- 3% kg	100 Sq. mtr.	1. Raw linseed Oil 2. Granulated Cork/Cork Powder 3. Wood Powder 4. Gum Rosin, Gum Copal	87.14 kg 5.21 kg 33.23 kg 17.12 kg

			5. Hydro Carbon Resin	2.39 kg
			6. Titanium Dioxide Rutile	28.40 kg
			7. Modified Acrylic/ Styrene Co-Polymer Emulsion/ Dispersion	0.64 kg
			8. Polyethylene Wax	0.16 kg
			9. Non-Ionic/ Ionic Surface Active Agent based on Tetra Methyl De-cyndidand emulsifier for Acrylics/ Anionic Surfactant based on Fluoropolymer	0.05 kg

29.	883	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H130	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---------------------------------------	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H130	Inlaid Linoleum Floor Covering of 2.5 mm thickness having a coating weight of 300 +/- 3% kg.	100 Sq. mtr	1. Raw Linseed Oil 2. Granulated Cork/ Cork Powder 3. Wood Powder 4. Gum Rosin, Gum Copal 5. Hydro Carbon Resin 6. Titanium Dioxide Rutile 7. Modified Acrylic/ Styrene Co-polymer Emulsion/ Dispersion 8. Polyethylene Wax	110.00 kg 5.51 kg 41.91 kg 21.60 kg 2.39 kg 36.67 kg 0.64 kg 0.16 kg

			9. Non-Ionic/ Ionic Surface Active Agent based on Tetra Methyl De-cyndidand emulsifier for Acrylics/ Anionic Surfactant Based on Fluoropolymer	0.05 kg
Note: Packing materials (Green kraft Paper and Green Gum Tape) should be allowed as per packing Policy while issuing the licences.				

30.	929	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H333	<p>(i) The description of import item Sl. No. 1 shall be amended to read as under:- “Relevant HDPE/PP Granules/ Chips”</p> <p>(ii) At the end of this entry the following Note shall be added:- Note: “In case of export of coloured items, relevant coloured master batches shall also be allowed as an additional input @ 0.02 kg/kg. weight of polymer and accordingly the quantity of relevant polymer shall be reduced to 1.05 kg/kg. content in the export product”.</p>
-----	-----	---------------------------------------	--

31.	932	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H349	<p>(i) The description of import item Sl. No. 1 shall be amended to read as under:- “Relevant HDPE/PP Granules/ Chips”</p> <p>(ii) At the end of this entry the following Note shall be added:- Note: “In case of export of coloured items, relevant coloured master batches shall also be allowed as an additional input @ 0.02 kg/kg. weight of polymer and accordingly the quantity of relevant polymer shall be reduced to 1.03 kg/kg. content in the export product”.</p>
-----	-----	---------------------------------------	--

32.	963	<u>Textile Product</u> Sl.No.J31	<p>1. In import item at Sl. No. 1 the following alternative item (with quantity) shall be added:-</p> <p>“OR</p> <p>Polyester Cotton - 1.03 kg/kg”. Blended Grey Fabrics</p> <p>2. The following note shall be added below this norm:-</p> <p>Note:-“If the import material is Polyester/Cotton Blended Grey Fabric, the item PVA shall not be permitted”.</p>
-----	-----	-------------------------------------	--

Annexure "B"

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2450	3-Nitro-4-Hydroxy Phenyl arsonic Acid (USP)	1 kg	1. Para Nitro Chloro Benzene 2. Hydrochloride Acid cone 3. Soda Ash 4. Reduction Grade Iron Powder 5. Arsenic Trioxide 6. Sodium Nitrite 7. Copper Sulphate 8. Cone. Sulphuric Acid 9. Cone. Nitric Acid 10. Sodium Hydroxide Flakes 11. Glacial Acetic Acid	1.691 kg 8.192 kg 2.717 kg 1.976 kg 1.691 kg 0.762 kg 0.085 kg 3.705 kg 0.772 kg 1.185 kg 1.444 kg
A2451	Acepihylline	1 kg	1. Anhydrous Theophylline 2. Anhydrous Piperazine 3. Methanol	0.76 kg 0.31 kg 1.00 Litre/kg
A2452	Cetrimide solution 40% BP	1 kg	1. Myristyl Alcohol Technical OR Myristyl Dimethyl Amine 2. Methyl Ethyl Ketone 3. Liquid Bromine Technical OR Liquid Bromine 4. Isopropyl Alcohol	0.352 kg 0.42 kg 0.24 kg 0.192 kg 0.264 kg 0.264 kg

A2453	Lomefloxacin HCl	1 kg	1. 2,3,4, Trifluoro Aniline 2. Ethyl Ethoxy Methylene Malonate (EMME) 3. 2-Methyl Piperazine 4. Diethyl Sulphate 5. Potassium Carbonate 6. Dimethyl Formamide/ Acetonitrile	1.14 kg 1.68 kg 0.82 kg 1.32 kg 1.18 kg 4.67 kg
A2454	Tramadol Hydrochloride	1 kg	1. Cyclohexanone 2. Meta Bromo Anisole OR N. Bromo Aniline 3. Caustic Soda/ Caustic Potash 4. Dimethyl Amine 5. Ammonium Chloride 6. 1,4 Diosane 7. Tetrahydrofuran 8. Isopropyl Alcohol/ Acetone	1.50 kg 1.75 kg 2.51 kg 0.75 kg 1.00 kg 1.25 kg 2.00 kg 2.00 kg 1.50 kg
A2455	Direct Black ADS(Direct Black 168)	1 kg	1. Para Nitro Chloro Benzene 2. Naphthalene crude 3. Aniline Oil 4. Meta Phenylene Diamine 5. Sodium Nitrate	0.797 kg 0.476 kg 0.121 kg 0.135 kg 0.273 kg
A2456	Articles made of Polyester (PET/PBT)	1 kg	1. Relevant Polyester (PET/PBT Resin)	1.05 kg/kg content in the export product

A2457	Poly-Propylene (Copolymer) Resin	1 MT	1. Propylene 2. Ethylene 3. Active Shac-103 4. Triethyl aluminium 5. PEEB (SCA) 6. Antioxidants: Irgonox-1010/ Irgonox-3114/ Ethanox-330/ Ultranox-626/ Igofos- 168 7. Additives: Zinc Oxide/ Hydrotal cite DHT-4A/ Myverol 18-6(GMS)/ Millad- 3988	0.980 MT 0.070 MT 0.064 MT 0.215 kg 0.173 kg 1.486 kg 1.821 kg
A2458	Monoethyl Meta Toluidine (MEMT)	1 kg	1. Meta Toluidine	0.927 kg
A2459	Diethyl Meta Toluidine (DEMT)	1 kg	1. Meta Toluidine	0.785 kg
A2460	Pigment Red 53:1 (C.I. No. 155851:1)	1 kg	1. Beta Naphthol 2. C. Acid (2Amino 5 Chloro Toluene Sulphonic Acid)	0.325 kg 0.505 kg
A2461	Filled Polypro- pylene compound (containing 30%+1% filler content)	1 kg	1. Polypropylene 2. Relevant filler 3. Additives	700.4 gms/kg 309.0 gms/kg 20.6 gms/kg
Note: "In case of higher or lower filler content from 30+/-1, the quantity of filler will be calculated on pro rata basis based on the filler content. The lower or higher quantity of filler will be adjusted in the polymer quantity, maintaining the additive level same".				

A2462	Cefixime USP	1 kg	1. 7-Phenylacetamideo-3-Chloromethyl Cephalosporanic Acid Para Methoxybenzyl Ester(GCLE)	3.00 kg
			OR	
			7-Phenyl Acetamido-3-Chloromethyl Cepham-4-carboxylic Acid Diphenyl Methyl Ester(GCLH)	3.00 kg
			2. 4-Chloro-2-(Z) Methoxy Carboxyl Methoxy Amino-3-Oxobutyric Acid (CMOBA)	0.62 kg
			OR	
			Alpha-2-Amino-Thiazol-4-YL-Alpha-Tert, Butoxy Carbonyl	1.29 kg
			3. Triphenyl Phosphine	1.22 kg
			4. Triphenyl Phosphite	1.19 kg
			5. Phosphorous Oxychloride	0.48 kg
A2463	Quinine Sulphate BP/EP/USP	1 kg	6. Activated Carbon	0.100 kg
			7. Cyclo Hexane	0.22 kg
			8. Dimethyl Formamide/Acetonitrile	3.07 kg
			9. Methylene Chloride/Ethyl Acetate	17.83 kg
			1. Cinchona Bark (Quinine content 4.5% +/- 10%)	26.79 kg
			2. Toluene	20.00 litre/kg

A2464	Integral Drip Lateral with in line Dripper (OD 16 mm, Wall thickness 0.9 mm)	100 Metres (approx Weight 4.734 kgs)	1. LLDPE 2. LDPE 3. Colour Master Batch	3.367 kg 1.421 kg 0.305 kgs
A2465	Seperator Paper 1D Zak-49 width 49 mm having coating of starch and adhesives min. 34% by weight.	1 kg	1. Modified Starch (Cellux) 2. Modified Starch (Longum) 3. Adhesive (coponyl) 4. Adhesive (Kiprosum) 5. Uncoated seperator Paper	0.086 kg 0.196 kg 0.053 kg 0.152 kg 0.54 kg
A2466	Acid Yellow 49 colacid Yellow FG (Dye content 66%)	1 kg	1. Beta Naphthol	0.285 kg
A2467	Acid Blue 193 Cololan Navy Blue RL (Dye content 59%)	1 kg	1. Beta Naphthol 2. Twitchell Oil	0.455 kg 0.020 kg
A2468	Para Chloro Phenyl Acetic Acid	1 kg	1. Parachloro Toluene 2. Sodium Cyanide	1.205 kg 0.415 kg
A2469	N-Ethyl 3-Carbomyl Cyano 4-Methyl – 6 Hydroxy-2Pyridone	1 kg	1. Sodium Cyanide 2. Aceto Acetic Methyl Ester 3. Mono Ethyl Amine (70%)	0.852 kg 0.876 kg 0.730 kg

Annexure "C"

FOOD PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
E74	Paprika Oleoresin/ Capsicum Oleoresin	1 kg	1. Hexane	4.5 kgs.

Annexure “D”

PLASTIC PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
H415	Article made of SAN Resin (Styrene Acrylonitrile Resin)	1 kg	1. SAN Resin (Styrene Acrylonitrile Resin)	1.05 kg/kg content in the export product
H416	Plastic Sharpners	1 No.	1. Relevant Polystyrene (GPPS/HIPS) Moulding Powder/Granules 2. Blades 3. Screws	1.05 kg/kg content in the export product Net to net Net to net

Annexure “E”

TEXTILE PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
J325	Cotton Printed Fabrics	1 sq. mtr.	1. Relevant Cotton processed fabrics	1.01 sq. mtr.
J326	Polyester Jacketted fire hose without lining	1 kg	1. Polyester Staple fibre 2. Polyester filament yarn	1.10 kg/kg. content in the export product 1.04 kg/kg. content in the export product

Annexure "F"

MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
K127	Coir and Coir Products	1 MT/ 1 kg/ 1 No.	1. Relevant packing materials (a) In finished form OR Relevant raw material to be used for manufacture of packing materials	Net+1% wastage Net+5% wastage

